



SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

Ce document a été numérisé par le CRDP de Rennes

**pour la
Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement
professionnel**

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

Répondre aux questions ci-dessous

- 1) Expliquez la différence entre brasure et soudure.
- 2) Citez trois techniques de finition d'une pièce.
- 3) Donnez la composition du laiton.
- 4) Qu'est ce que le vermeil ?
- 5) A quoi sert l'eau à souder ?
- 6) Quels sont les poinçons d'une pièce contemporaine en argent 925 ‰ ?
- 7) Quels sont les éléments qui composent une cafetière ?
- 8) Citez deux acides que vous utilisez en orfèvrerie.
- 9) Expliquez le repoussage au tour.
- 10) A quoi sert le collobore ?
- 11) Qu'est ce qu'un vulcanisateur ?
- 12) Citez les éléments d'une charnière.
- 13) Quel équipement portez-vous lors de la manipulation d'un acide ?
- 14) Qu'est ce qu'un métal écroui ?
- 15) Citez deux types de brosses utilisées pour le polissage.
- 16) Quel est le point de fusion de l'argent « pur » ?
- 17) Citez trois types de limes.
- 18) Qu'est ce que la fonte au sable ?
- 19) Qu'est ce que la ciselure ?
- 20) A quoi sert le planage ?

BAREME : 2 points par question = note sur 40

	Session	Code		
	2009	90 175		
Examen et spécialité				
Cap orfèvre option A-B-C				
Intitulé de l'épreuve				
E.2.4 a) technologie générale				
Type	Facultatif : date et heure	Durée	Coefficient	N° de page / total
SUJET		1h30	2	S 1/1